

Allegato 5: Curriculum formativo e professione in forma di autodichiarazione e privo di dati sensibili.

Dichiarazione sostitutiva di certificazione e dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà ai sensi del D.P.R. 445/28.12.2000

Il sottoscritto Francesco Dettori, nato

consapevole delle responsabilità penali cui può andare incontro in caso di dichiarazioni mendaci, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 76 del D.P.R. 445/2000 e sotto la propria responsabilità

dichiara quanto segue ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR 445/2000:

Curriculum formativo e professionale

INFORMAZIONI PERSONALI

Dr. FRANCESCO DETTORI

TITOLO DI STUDIO E POSIZIONE RICOPERTA

- **Laurea in Medicina e Chirurgia**, conseguita in data 13/07/1994, con votazione di 109/110.
- **Specializzazione in Cardiologia**, conseguita in data 29/10/1999, con votazione di 50/50 e lode.
- **Master Universitario Interdipartimentale di II livello in Direzione di Strutture Sanitarie – MADISS**, conseguito in data 11/01/2019, con votazione di 60/60.
- **Dirigente Medico di primo livello Struttura Complessa di Cardiologia e UTIC** con rapporto di lavoro a tempo indeterminato dal 05/08/2002, presso il P.O. San Martino di Oristano.
- **Responsabile della Struttura Semplice di Aritmologia e Cardiostimolazione**, afferente alla S.C. di Cardiologia del P.O. San Martino di Oristano (Delibera del Commissario Straordinario ATS n°655 del 11/08/2021) dal 01/09/2021.
- **Direttore facente funzione (ex art.22 CCNL) della Struttura Complessa di Cardiologia-UTIC del P.O. San Martino di Oristano** dal 03 agosto 2022 (Delibera del Direttore Generale ASL di Oristano n° 299 del 03/09/2022).

ESPERIENZA PROFESSIONALE

- Dal 1/8/2000 al 31/7/2002 Dirigente Medico con qualifica di "Aiuto" presso il Reparto di Cardiologia della Casa di Cura convenzionata "Madonna del Rimedio" S.p.A.
- **Dal 05/8/2002 a tutt'oggi in servizio come Dirigente Medico** presso la Struttura Complessa di Cardiologia e Unità di Terapia Intensiva Coronarica dell'Ospedale Civile San Martino di Oristano dove, in particolare, è il responsabile (dal 01/09/2021) della Struttura Semplice di Aritmologia e Cardiostimolazione. In tale ambito ha eseguito (a tutt'oggi) oltre 1720 interventi, come primo operatore, di impianto di pacemaker, defibrillatori-cardioverter, dispositivi di monitoraggio sottocutaneo, dispositivi di resincronizzazione cardiaca e dispositivi per la modulazione della contrattilità cardiaca.
- **Dal 01/09/2021 è responsabile della Struttura Semplice di Aritmologia a Cardiostimolazione**, afferente alla S.C. di Cardiologia del Presidio Ospedaliero Unico di Area Omogenea di Oristano "San Martino"
- **Dal 03/08/2022 è direttore facente funzione della Struttura Complessa di Cardiologia e UTIC** del Presidio Ospedaliero Unico di Area Omogenea "San Martino" di Oristano.
- Dal 2013 ha incarico formale, da parte della ASSL di Oristano, di Facilitatore della Formazione presso il Dipartimento di Cure Mediche e la Struttura

Complessa di Cardiologia e Unità di Terapia Intensiva Coronarica dell'Ospedale Civile San Martino di Oristano.

- Dal 2014 ha incarico formale di Tutor Aziendale incaricato dalla ASSL di Oristano e dalla Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Sassari al fine di svolgere attività di formazione in via ufficiale per le "attività formative del polo cardiovascolare" per Specializzandi della Scuola di Specializzazione in Medicina d'Emergenza-Urgenza e della Scuola di Specializzazione in Malattia dell'Apparato Cardiovascolare.

- Dal 2015 ha incarico formale di docenza nel Master "Area critica ed emergenza sanitaria per infermieri" da parte della Facoltà di Medicina dell'Università di Sassari, Dipartimento di Scienze Chirurgiche, Microchirurgiche e Mediche, Cattedra di Medicina d' Urgenza.

- Dal 2015 è lo specialista referente dell'ambulatorio dedicato alle malattie genetiche aritmogeniche e alla prevenzione della morte improvvisa giovanile presso la Struttura Complessa di Cardiologia e Unità di Terapia Intensiva Coronarica dell'Ospedale Civile San Martino di Oristano.

- Dal 2016 ha incarico formale, dalla ASSL di Oristano, quale medico esperto qualificato della materia, della redazione di Linee di Indirizzo sull'appropriatezza prescrittiva dei farmaci ACE-Inibitori e Sartani e degli anticoagulanti orali, per la ASSL di Oristano.

-

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Il 13/07/1994 Laurea in Medicina e Chirurgia presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia Università di Sassari il 13-7-1994 (voto 109/110).

- Specializzazione in Cardiologia il 29-10-1999, voto 50/50 e lode, presso la Facoltà di Medicina dell'Università di Sassari con tesi dal titolo: "*Effect of the HMG-CoA reductase inhibitor on blood pressure in essential hypertensive patients with primary hypercholesterolemia*" pubblicata su HYPERTENSION 1999,34:1281-1286.

- Master Universitario Interdipartimentale di II livello in Direzione di Strutture Sanitarie – MADISS, conseguito in data 11/01/2019, con votazione di 60/60, presso il Dipartimento di Scienze Economiche e Aziendali e il Dipartimento di Scienze Biomediche dell'Università di Sassari.

- Titolare di Borsa di Studio Ministeriale fino al conseguimento del Diploma di Specializzazione in Cardiologia.

- Dal 1991 al 2000 frequenza da studente interno prima e quindi da medico interno presso il "Centro ipertensione e complicanze cardiovascolari" dell'Istituto di Clinica Medica della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Sassari.

- Nel 1996 diploma di operatore di Basic Life Support (rianimazione cardiopolmonare di base) organizzato dall' Italian Resuscitation Council presso la Centrale Operativa 118 di Sassari.

- Nel 1999 diploma di operatore di Advanced Life Support (rianimazione cardiopolmonare avanzata) organizzato dall' Italian Resuscitation Council presso la Centrale Operativa 118 di Sassari e quindi retraining presso il P.O. San Martino di Oristano.

- Nel 2000 ha frequentato in qualità di Visiting Physician il corso "Non-Invasive Cardiology and Hypertension", presso il Baylor College of Medicine e il Texas Heart Institute, Houston, Texas, U.S.A.

- Nel 2003 diploma di Ecocardiografia di II Livello, frequentando il corso organizzato dal Centro Studi Cuore presso il Dipartimento di Scienze Cardiovascolari e Respiratorie dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".
- Nel 2021 diploma di operatore di Prehospital Trauma Care modulo base, organizzato dall' Italian Resuscitation Council presso il Presidio Ospedaliero San Martino di Oristano.

**Formazione specifica in materia di dispositivi impiantabili
(pacemaker, loop-recorder, defibrillatori e resincronizzatori)
Corsi e seminari cui ha partecipato:**

- Nel 2005 Seminario Avanzato sulla Terapia Antibradicardica (pacemaker, impianto e programmazione), Guidant Institute for Therapy Advancement, Bruxelles.
- Nel 2006 corso di aggiornamento avanzato sulla Terapia Antibradicardica, Guidant Institute for Therapy Advancement, Riccione.
- Nel 2006 Seminario Avanzato sul Trattamento delle Tachiaritmie (defibrillatori impiantabili, impianto e programmazione), Guidant Institute for Therapy Advancement, Bruxelles.
- Nel 2007 Corso sul trattamento elettrico dello scompenso cardiaco (terapia di resincronizzazione cardiaca, CRT, con e senza funzione di defibrillatore, impianto e programmazione), Guidant Institute for Therapy Advancement, Bruxelles.
- Nel 2008 Workshop on Cardiac Resynchronization Therapy (CRT), Saint Jude Medical, Università degli Studi di Pisa.
- Nel 2010 Workshop di aggiornamento sulla "Cardiac Resynchronization Therapy (CRT)", Saint Jude Medical, Policlinico Casilino (Roma), A.O.U. Consorziale Policlinico di Bari.
- Nel 2010 Corso per il Trattamento delle Aritmie Cardiache con Sistemi Impiantabili, tecniche e tecnologie, Divisione di Cardiologia, Spedali Riuniti di Brescia.
- Nel 2011 Workshop Avanzato sull'impianto di dispositivi per CRT, Saint Jude Medical, Cardiologia 3- Elettrofisiologia, Ospedale Niguarda Ca' Granda Milano.
- Nel 2015 Corso sul Troubleshooting nel trattamento elettrico dello scompenso cardiaco (risoluzione problemi su dispositivo biventricolari, con e senza funzione di defibrillatore), Divisione di Cardiologia, Spedali Riuniti di Brescia.
- Nel 2016 Corso "Expanding the standard of care for sudden cardiac death prevention" ELITE Programme, sui sistemi di defibrillazione totalmente sottocutanei (senza elettrocateri intracavitari), Educare – Boston Scientific, Institute for Therapy Advancement, Paris.
- Nel 2017 Corso "EHRA Cardiac Pacing, ICD and Cardiac Resynchronization" sui sistemi di cardiostimolazione, defibrillazione e resincronizzazione cardiaca, organizzato dalla "European Heart Rythm Association.
- Nel 2022 Corso di formazione: Stimolazione del fascio di His con Biotronik Selectra 3D, Education Center di Biotronik Italia, Vimodrone (MI).
- Nel 2023 Corso "S-ICD Surgical Skill Training: serratus plane block in awake S-ICD implant", ICLO Training Center & Resaearch, Verona.

PUBBLICAZIONI	<ul style="list-style-type: none"> • Controlled study of the effect of angiotensin converting enzyme inhibition versus calcium entry blockade on insulin sensitivity in averweight hypertensive patients: Trandolapril Italian Study (TRIS). J HYPERTENS 1999,17,430-445. • High plasma prorenin in non-diabetic siblings of non insulin dependent diabetes mellitus patients. N.Glorioso, F.Dettori et al. J ENDOCRINOL INVEST 1999,22:760-765 • The role of alpha adducin polymorphism in blood pressare and sodium handling regulation may not be axcluded by a negative association study. N.Glorioso,F.Dettori et al. HYPERTENSION 1999,34:649-654.
---------------	---

	<ul style="list-style-type: none"> • Effect of the HMG-CoA reductase inhibitor on blood pressure in essential hypertensive patients with primary hypercholesterolemia. N.Glorioso, F.Dettori et al. HYPERTENSION 1999,34:1281-1286. • L'ipertensione arteriosa essenziale: un male dei nostri tempi. Dalla fenomenologia alla biologia molecolare. N.Glorioso, F.Dettori et al. AGGIORNAMENTI CARDIOLOGICI 1996,1,3-10. • Efficacia antipertensiva dell'associazione delapril – indapamide: “Delapril-Indapamide Multicenter Study” (DIMS). DIMS Researches Group. CARDIOLOGIA 1997,42 (Suppl..3),401-406. • Identification of a putative heterozigotic defect in the 11beta-HSD gene in a subgroup of essential hypertensive patients carrying a defective cortisol to cortisone conversion. N.Glorioso, F.Dettori et al. Telethon Scientific Convention. Bologna 16-18 November 1997. • Association between angiotensinogen M235T variant and early onset essential hypertension in North Sardinia. N.Glorioso, F.Dettori et al. Eighth European Meeting On Hypertension. Milan 13th-16th June 1997. • Identification of a putative heterozigotic defect in the 11beta-HSD gene in a subgroup of essential hypertensive patients carrying a defective cortisol to cortisone conversion. N.Glorioso, F.Dettori et al. Telethon Scientific Convention. Rome 15-16 November 1998. • Association of a1 Na,K-ATPase gene with essential hypertension in a northern Sardinian cohort: possible epistatic interaction with Na,K,2Cl-contrasporter gene. N.Glorioso, F.dettori et al. 17th Scientific Meeting Of The International Society Of Hypertension. Amsterdam 7-11 June 1998. • Interazione epistatica fra I loci dell' a1 Na,K-ATPasi e del cotrasporto Na,K,2Cl nella ipertensione arteriosa essenziale. N.Glorioso, F.Dettori et al. XV Congresso Nazionale della Società Italiana dell'Ipertensione Arteriosa. Roma, 6-9 Ottobre 1998. • Polimorfismi nel gene 11bHSD2: ipertensione arteriosa essenziale e conversione del cortisolo in cortisone. N.Glorioso, F.Dettori et al. XVI Congresso Nazionale della Società Italiana dell' Ipertensione arteriosa. Firenze 5-8 Ottobre 1999. • Ha partecipato, in qualità di relatore/docente, a numerosi convegni/corsi di livello regionale e nazionale, in materia di aritmologia, cardiostimolazione, ipertensione arteriosa, cardiopatia ischemica.
--	---

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
INGLESE	B2	C1	B2	B2	C1

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenze comunicative

- Ottime competenze comunicative acquisite sia in ambito professionale, con riferimento alla interazione con i pazienti (tanto ricoverati quanto ambulatoriali) e i loro familiari, sia in ambito extra professionale grazie, tra l'altro, alle esperienze di seguito elencate:
- Dal 1986 a tutt'oggi dirigente di associazione sportiva dilettantistica.
- Dal 2012 al 2016 dirigente della Federazione Motociclistica Italiana.
- Già Consigliere Regionale della Ass. Italiana di Aritmologia e Cardiostimolazione (AIAC) e della Ass. Naz. Medici Cardiologi Ospedalieri
- Attualmente Presidente Eletto del Consiglio Regionale della Associazione Italiana di Aritmologia e Cardiostimolazione (AIAC).

Competenze organizzative e gestionali

Master Universitario Interdipartimentale di II livello in Direzione di Strutture Sanitarie – MADISS, conseguito in data 11/01/2019, con votazione di 60/60, presso il Dipartimento

di Scienze Economiche e Aziendali e il Dipartimento di Scienze Biomediche dell'Università di Sassari.

Responsabile della Struttura Semplice di Aritmologia e Cardiostimolazione, afferente alla S.C. di Cardiologia del P.O. San Martino di Oristano dal 01/09/2021.

Già Ufficiale di Complemento dell'Esercito Italiano come comandante di plotone e vice-comandante di compagnia degli assaltatori meccanizzati.

Già coordinatore medici di gara della Federazione Motociclistica Italiana.

Membro dello staff medico della A.S. Dinamo Sassari, Società Professionistica Campione d'Italia di Pallacanestro.

Competenze professionali

Esperienza pluriennale (è il maggiore esperto di cardiostimolazione fra gli operatori di Aritmologia e Cardiostimolazione presso la S.C. di Cardiologia e UTIC del P.O. San Martino, ASSL Oristano, con oltre 1720 interventi all'attivo come primo operatore) nell'ambito della programmazione personalizzata sul singolo paziente dei dispositivi impiantati e ottima capacità di risolvere i problemi correlati alla programmazione e al funzionamento degli stessi dispositivi.

Gestione amministrativa e organizzativa dell'attività di Aritmologia e Cardiostimolazione, in qualità di responsabile **della Struttura Semplice di Aritmologia e Cardiostimolazione**, afferente alla S.C. di Cardiologia del P.O. San Martino di Oristano (Delibera del Commissario Straordinario ATS n°655 del 11/08/2021) dal 01/09/2021.

Gestione organizzativa, amministrativa e sanitaria di struttura complessa cardiologica in forza dell'incarico di **direttore facente funzione della Struttura Complessa di Cardiologia-UTIC del P.O. San Martino di Oristano** dal 03 agosto 2022 (Delibera del Direttore Generale ASL di Oristano n° 299 del 03/09/2022) e del **Master Universitario Interdipartimentale di II livello in direzione di strutture sanitarie (MADISS II)** conseguito nel 2019.

Gestione intraospedaliera e ambulatoriale del paziente cardiologico critico, acuto e cronico. Gestione del follow-up di pazienti cardiopatici, ipertesi, aritmici e portatori di dispositivi impiantati. Gestione del controllo remoto dei pazienti portatori di device impiantati.

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Avanzato	Avanzato	Avanzato	Intermedio	Intermedio

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato

Ottima conoscenza dei pacchetti Microsoft Office, Open Office e Libre Office, con particolare riferimento ai programmi di scrittura (es.: Writer, Word, etc.) e fogli di calcolo (es.: Excel, Calc, etc.), essendo in grado di utilizzarli con programmazione autonoma relativamente all'ambiente di lavoro creando documenti di archiviazione e di elaborazione dati.

Altre competenze

Dal 1986 al 2021 praticante di motociclismo agonistico di livello nazionale.

Suona la chitarra, giocatore di scacchi (livello ELO 1200).

Patente di guida

Categoria A e B senza limitazioni.

DATA

Oristano, 07/07/2023.

Dati personali:

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto

Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

FIRMA